



СПРАВКА

Программа Мониторинга Импорта Морепродуктов США

Отделение рыбного промысла и рыбного хозяйства Национального управления по исследованию океанов и атмосферы США (NOAA) опубликовало свои окончательные правила по Программе мониторинга импорта морепродуктов 9 декабря 2016 года. По отношению к определенной продукции морепродуктов, Программа устанавливает требования по отчетности и хранению записей, необходимых для предотвращения попадания на рынок США продуктов незаконного, неучтенного и нерегулируемого (ННН) рыболовства, или предоставления недостоверных сведений о морепродуктах, тем самым обеспечивая дополнительную защиту для национальной экономики США, глобальной продовольственной безопасности и рациональное использование ресурсов океанов общего пользования.

КРАТКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ННН рыболовство поставило под угрозу состояние запасов рыбы, исказило законный рынок, отрицательно сказалось на доверии потребителя и предоставило незаконное преимущество на международных рынках, оставляя далеко позади производителей, которые придерживаются всех норм и законов. Являясь мировым лидером в устойчивом рыболовстве и одним из главных рынков потребления морепродуктов, США несет ответственность за борьбу с противозаконными практиками, которые подрывают стабильность и возобновляемость наших общих океанских ресурсов.

Национальное управление по исследованию океанов и атмосферы США (NOAA) совместно со своими партнерскими правительственными агентствами работают над множеством международных инициатив по исполнению обязательств, укреплению партнерских отношений и созданию системы отслеживаемости происхождения морепродуктов для глобального внедрения.

Программа мониторинга импорта морепродуктов является первой фазой программы по управлению рисками, которая требует от ответственного импортера предоставлять данные о происхождении импортируемой рыбы и морепродуктов - от места вылова до места вхождения на рынок США - из списка видов продукции, которые особенно уязвимы для ННН рыболовства.



ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

- Программа мониторинга импорта морепродуктов устанавливает получение разрешения, подачу сведений и требования по хранению полученных данных для осуществления импорта некоторых видов рыб и рыбной продукции которые были определены как наиболее уязвимые для ННН рыболовства.
- Подаваемые сведения позволят отследить эти виды морепродуктов от места ввоза на рынок США, вплоть до места вылова или производства, для проверки законности вылова или производства.
- Сбор информации касательно вылова и выгрузки этих особо уязвимых видов морепродуктов будет осуществляться через отсчеты Системы данных международной торговли (ITDS), единый портал отчетности правительства США для подачи всей информации по импорту и экспорту.
- Программа мониторинга импорта морепродуктов не является маркировочной программой, равно как и не является ориентированной на работу с потребителем. Руководствуясь Актом Магнусона-Стивенса (основываясь на котором данная программа создана) и строгую политику безопасности Системы Данных Международной Торговли (ITDS) - информация собранная по данной программе является конфиденциальной.
- Ответственный импортер будет обязан хранить записи относительно цепочки происхождения и хранения рыбы или рыбной продукции с места вылова до места ввоза в США.
- Окончательный свод правил отображает и удовлетворяет многочисленным общественным комментариям, полученным на этапе рассмотрения данных правил (февраль 2016 года) и подводит черту под многочисленными усилиями Отделения рыбного промысла и рыбного хозяйства Национального управления по исследованию океанов и атмосферы США (NOAA) по созданию эффективной программы, которая не была бы дополнительной административной нагрузкой для промышленности, но в то же время предоставляла необходимую информацию, позволяющую выявить импорт морепродуктов и/или морепродуктов добытых нелегально, и о которых предоставлены недостоверные сведения, до их попадания на рынок США.

СПИСОК ВИДОВ ПЕРВОСТЕПЕННОЙ ВАЖНОСТИ

Аболон (морское ушко) *
Атлантическая треска
Голубой краб (атлантический)
Корифена (махи-махи)
Группер
Камчатский краб (красный)
Тихоокеанская треска

Красный луциан
Трепанг (Голотурия, морской огурец)
Акулы
Креветка *
Меч-рыба
Тунцы: *белый, большеглазый, полосатый, желтопёрый и голубой*



ВНЕДРЕНИЕ

1-ое января 2018 года, срок вступления в силу Программы по мониторингу импорта морепродуктов особо уязвимых для ННН рыболовства, где применение новых правил по отношению к *креветкам и галиотису отложено на более поздний срок. Дата вступления в силу этих правил для креветки и галиотиса – промысловой и выращенной в хозяйствах – будет оставаться как есть, вплоть до установления порядка соответствующей отчетности и/или требований по хранению данных для внутреннего рынка США. Когда этот порядок будет установлен, Отделение рыбного промысла и рыбного хозяйства Национального управления по исследованию океанов и атмосферы США (NOAA) объявит дату вступления в силу правил касательно креветки и галиотиса.

ИНФОРМАЦИЯ, ПОДЛЕЖАЩАЯ СБОРУ

Юридическое лицо, ведущее Промысел или Выращивание

- Название и страна флага промыслового судна(-ов)
- Свидетельство о разрешении на вылов (номер разрешения или лицензии)
- Уникальный идентификатор судна (при наличии)
- Название(-я) фермы или рыболовного хозяйства
- Вид(ы) применяемого рыбопромыслового оборудования

Примечание: Район вылова и тип используемого рыбопромыслового оборудования должны быть указаны в отчетности по регламенту и кодировкам соответствующего компетентного органа под чьей юрисдикцией ведется рыбный промысел. В случае отсутствия подобных требований по отчетности, следует использовать коды районов и типов рыболовного снаряжения по кодировке Всемирной продовольственной организации (FAO).

Рыба - Какая, когда и где

- Виды рыбы – трехзначный альфа код в информационной системе по рыболовческим наукам и рыболовству (ASFIS)
- Дата(-ы) выгрузки
- Место(-а) первого входа в порт
- Вид(ы) продукции на момент прибытия в порт, включая количество и вес продукции
- Район(ы) вылова промысловой или аквакультуры
- Название организации(-й) принявших груз на берег или принявших доставку

Примечание: В случаях, когда прибытия и продукция включают в себя более одного факта вылова, каждый факт вылова должен быть в отчетности, но с импортера не требуется связывать каждый факт вылова с конкретной рыбой или частью груза.



Ответственный Импортер

- Наименование организации, место регистрации и контактные данные
- Номер международного разрешения на торговлю морепродуктами (IFTP) выданный отделением рыбного промысла и рыбного хозяйства Национального управления по исследованию океанов и атмосферы США (NOAA)
- Ответственный импортер должен хранить записи относительно цепочки происхождения продукции (см. выше)
- Информация касательно любых перегрузок (декларации рыболовного/транспортного судов, транспортные накладные)
- Записи о первичной переработке, вторичной переработке и смешивании продукции

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Информация/справочные материалы по окончательным правилам публикуются на ресурсе www.iuufishing.noaa.gov
- По вопросам, которые имеют отношения к Программе мониторинга импорта морепродуктов, связываться с Офисом Международных отношений и Инспекций Морепродуктов Отделения рыбного промысла и рыбного хозяйства Национального управления по исследованию океанов и атмосферы США (NOAA), Селест Леру, Celeste.Leroux@noaa.gov
- По вопросам, которые имеют отношение к применению Автоматической Коммерческой Среде, ITDS идентификатора, связываться с Офисом Исследований Технологий Отделения рыбного промысла и рыбного хозяйства Национального управления по исследованию океанов и атмосферы США (NOAA), Дейл Джонс, Dale.Jones@noaa.gov